

TYPES D'INSECTES DÉPOSÉS EN 1948 AU MUSÉUM NATIONAL
D'HISTOIRE NATURELLE DE PARIS PAR L'INSTITUT FRANÇAIS
D'AFRIQUE NOIRE DE DAKAR.

Par André VILLIERS.

Les collections entomologiques de l'Institut Français d'Afrique Noire ont été créées en 1946. Depuis cette date, des récoltes continues au Sénégal, diverses missions en A. O. F. (Casamance, Haute-Guinée et Côte d'Ivoire en 1946, Colonie du Niger et Guinée portugaise en 1947), ainsi que les envois de quelques correspondants zélés ont permis à ces collections de totaliser environ 70.000 spécimens. Ceux-ci ne sont encore que partiellement déterminés en raison de la diminution continue du nombre des systématiseurs spécialisés : de nombreux groupes d'insectes se trouvent à l'heure actuelle totalement délaissés. Il n'est sans doute pas déplacé de regretter également ici l'absence quasi-totale de monographies ou de Faunes permettant la connaissance des Insectes de la France d'Outre-Mer, car il va de soi que des diagnoses isolées, publiées dans de multiples périodiques souvent difficilement accessibles, sont pratiquement inutilisables pour des chercheurs non spécialisés et tout particulièrement pour ceux qui, travaillant en Afrique, sur le terrain, voient leurs efforts stérilisés par l'impossibilité de connaître avec exactitude les animaux qui font l'objet de leurs recherches.

En raison de ces difficultés la liste des familles d'Insectes de la collection de l'IFAN qui ont pu être étudiées est très hétérogène. Des groupes énormes n'ont pu être déterminés, qui pourtant présentent un intérêt considérable aussi bien du point de vue économique que de la science pure : *Curculionidea*, *Jassoidea*, *Coreidae*, *Myodochidae*, *Miridae*, Diptères, Hyménoptères, Isoptères, etc.

Qu'il me soit permis de remercier ici tous les spécialistes, amateurs ou professionnels, qui ont bien voulu apporter à l'IFAN, avec une inlassable amabilité, l'indispensable appui de leur compétence.

La création d'un vaste musée zoologique sur un plan strictement africain posait divers problèmes ; car si la nécessité de pouvoir disposer sur place, au bénéfice de tous les chercheurs, d'une collection systématique extensive ne faisait de doute pour personne, il apparaissait regrettable que des « types » se trouvent ainsi conservés loin des centres de recherche européens et par suite pratiquement inconsultables pour les spécialistes. C'est afin de remédier à cet

inconvenient que M. le Professeur Th. MONOD, directeur de l'IFAN, a décidé de déposer périodiquement au Muséum national d'Histoire naturelle de Paris, les différents types zoologiques ou botaniques qui viendraient à se rencontrer parmi les matériaux accumulés en Afrique noire française.

Les diagnoses des 39 espèces différentes dont les types sont mentionnés ci-dessous n'ont pas encore été toutes publiées ; il nous a toutefois semblé utile de donner ici, pour faciliter les recherches ultérieures, la liste des types d'insectes déposés en 1948 et nous nous proposons de continuer à appliquer ce principe au fur et à mesure des dépôts qu'effectuera l'IFAN.

Coleoptera.

Fam. LYCIDAE :

Lycus Villiersi PIC. — Sénégal : M'Bour.

Fam. CANTHARIDIDAE :

Silidius Villiersi PIC. — Soudan : Bamako.

Silidius bipartita PIC. — Soudan : Bamako.

Silidius ifanensis PIC. — Côte d'Ivoire : Mont Tonkroui.

Fam. DASYTIDAE :

Apalochrus atricornis PIC. — Sénégal : Dakar (Ham).

Fam. MELOIDAE :

Zonabris Villiersi PIC. — Côte d'Ivoire : Bouaké.

Nemognatha Risbeci PIC. — Sénégal : M'Bambey.

Fam. LAGRIIDAE :

Xenogena robusta PIC. — Côte d'Ivoire : Yapo.

Fam. CLERIDAE :

Stenocyldrus Risbeci PIC. — Sénégal : M'Bambey.

Cephaloclerus Villiersi PIC. — Sénégal : Dakar (île aux Serpents)

Fam. TENEBRIONIDAE :

Gonocephalum simplicipes GRIDELLI. — Soudan : Diarafabé.

Gonocephalum parvithorax GRIDELLI. — Sénégal : Sébikotane.

Tenebrio (Aprotenebrio) refleximargo GRIDELLI. — Cameroun : Foumban.

Fam. RHIPIDOPHORIDAE :

Macrosiagon senegalensis PIC. — Sénégal : M'Bambey.

Fam. EROTYLIDAE :

Promecolanguria confusa VILLIERS. — Sénégal : Dakar (île aux Serpents).

Promecolanguria Verdatae VILLIERS. — Casamance : Bignona.

Anadastus Labillei VILLIERS. — Côte d'Ivoire : Mont Tonkroui.

Anadastus Delattrei VILLIERS. — Côte d'Ivoire : Bouaké.

Fam. CHRYSOMELIDAE :

- Lema Villiersi* PIC. — Guinée : Sérédou.
Lema atroapicalis PIC. — Sénégal : M'Bambey.
Cryptocephalus Villiersi PIC. — Sénégal : M'Bao.
Cryptocephalus testaceicornis PIC. — Côte d'Ivoire : Mont Tonkoui.
Pseudocolaspis longithorax PIC. — Côte d'Ivoire : Mont Tonkoui.
Pseudocolaspis ruficornis PIC. — Côte d'Ivoire : Mont Tonkoui.
Scelodonta forteimpressa PIC. — Côte d'Ivoire : Mont Tonkoui.

Fam. CERAMBYCIDAE :

- Poimenesperus Villiersi* LEPESME. — Côte d'Ivoire : Yapo.
Prosopocera (Dalterus) Trossevini LEPESME. — Sénégal : M'Bambey.
Ijan Monodi LEPESME. — Sénégal : M'Bambey.
Neonitocris eulitopides LEPESME. — Côte d'Ivoire : Yapo.

Fam. STAPHYLINIDAE :

- Holothrocos Villiersi* CAMERON. — Haute-Guinée : Mont Nimba.
Pinophilus senegalensis CAMERON. — Sénégal : M'Bohr.
Aleochandria crassicornis CAMERON. — Sénégal : Dakar.

Fam. SCAPHIDIDAE :

- Scaphidiolum ijanense* PIC. — Côte d'Ivoire : Yapo.

Fam. HISTERIDAE :

- Acrilus Villiersi* MULLER. — Casamance : Bignona.

Fam. CARABIDAE :

- Clivina Villiersi* BASILEVSKY. — Haute-Guinée : Mont-Nimba, 500-700 m.
Stereostoma (Odontosternum) polytrichum MULLER. — Côte d'Ivoire : Yapo.

Hemiptera.

Fam. CERCOPIIDAE :

- Literna Villiersi* LALLEMAND. — Côte d'Ivoire : Mont Tonkoui, 500-900 m.

Fam. PYRRHOCORIDAE :

- Signatus Leyei* VILLIERS. — Casamance : Bignona.
Cenaeus montanus VILLIERS. — Côte d'Ivoire : Mont Tonkoui, 900-1.200 m.

Hymenoptera.

Fam. CHALCIDIDAE :

- Brachymeria Villiersi* GUESQUIÈRE. — Sénégal : Dakar.

Muséum, Institut Français d'Afrique Noire.